

Le **parcours SVT - métiers de l'enseignement** propose une formation pluridisciplinaire. Il permet aux étudiant(e)s d'approfondir leurs connaissances dans les domaines des Sciences de la Vie et des Sciences de la Terre. Il propose également une formation à visée pédagogique et didactique ainsi qu'une connaissance du milieu éducatif en grande partie en collaboration avec l'INSPE (Institut national supérieur du professorat et de l'éducation) et la Mission Culture Scientifique de l'université de Bourgogne. L'enseignement de l'anglais scientifique complète cette formation. Ce parcours intègre un module de préprofessionnalisation incluant un stage en immersion de trois semaines dans un établissement d'enseignement, permettant aux étudiant(e)s de se conforter dans leur projet professionnel. A l'issue de ce parcours les étudiant(e)s poursuivent majoritairement leur formation par un Master MEEF (Métiers de l'Enseignement, de Education et de la Formation).

Spécificités de la formation

➤ Formation pluridisciplinaire

- Sciences Vie : de la molécule à l'écosystème
- Sciences Terre/Univers : Géodynamisme externe et interne , Agrosystèmes, Paléontologie...



➤ Formation professionnalisante

- Système éducatif (Professeur des Ecoles, Professeur de Lycée/Collège)
- Pédagogie, didactique des sciences
- Communication scientifique



➤ Formation méthodologie

- écrits, oraux, terrain, stage ...



➤ A partir du semestre 3, l'étudiant(e) construit son **parcours SVT-ME personnalisé** en **choisissant ses Unités d'Enseignement**.
Un enseignant référent guide l'étudiant(e) dans son parcours.

1^{ère} Année

Semestre 1 : Socle pluridisciplinaire

Semestre 2 : Socle en Science de la Vie

1 option au choix en Sciences de la Vie
ou Sciences de la Terre

2^{ème} et 3^{ème} Années

Parcours SVT-ME

avec un large choix d'unités d'enseignement

Sciences de la Vie

- Ecologie-Evolution
- Génétique
- Physiologie animale et végétale
- Biologie cellulaire
- Neurosciences
- Biochimie
- Microbiologie...

Enseignements d'ouverture et professionnalisants

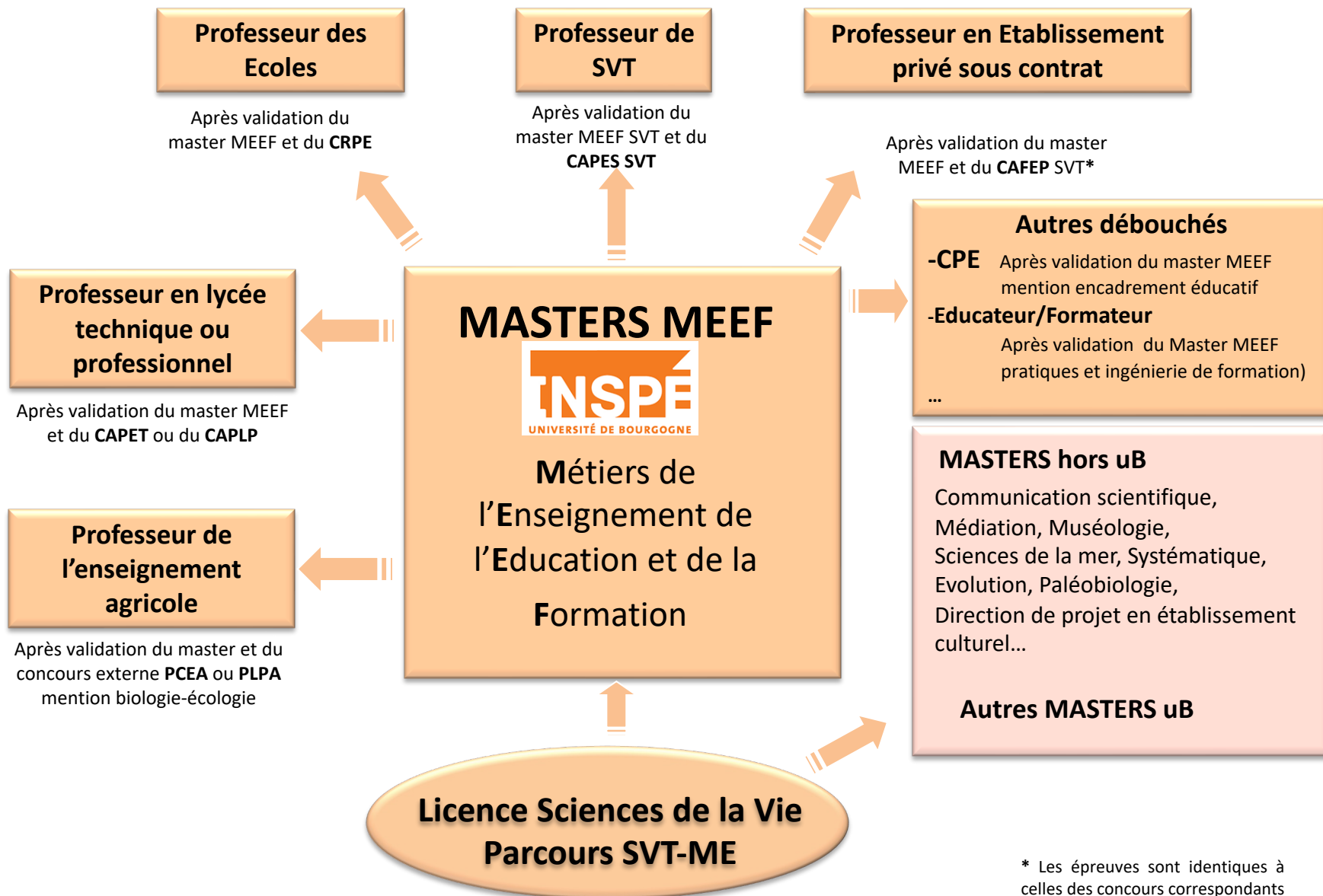
- Préprofessionnalisation Métiers
Education et Formation + Stages
en établissements
- Communication scientifique
- Pédagogie
- Prépa concours d'enseignement...

**Anglais, Statistiques
Réussite étudiante**



Sciences de la Terre et de l'Environnement

- Tectonique
- Planétologie
- Paléontologie
- Magmatisme
- Sédimentologie
- Océanographie
- Stratigraphie...



* Les épreuves sont identiques à celles des concours correspondants de l'enseignement public